

An die Eltern und Erziehungsberechtigten  
der an SKILLS beteiligten Schulen

Gerrit Helm  
*Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Postdoc)*

Fürstengraben 18  
07743 Jena

Telefon: 0 36 41 9-442 25  
E-Mail: gerrit.helm@uni-jena.de

Jena, 27. August 2025

## Information zur wissenschaftlichen Begleitforschung im Projekt „Schulen fördern Kompetenzen im Lesen, Literarischen Lernen und Schreiben“ (SKILLS)

### Sehr geehrte Eltern und Erziehungsberechtigte,

die Schule Ihres Kindes nimmt von 2025 bis 2028 am bundeslandübergreifenden Projekt „Schulen fördern Kompetenzen im Lesen, Literarischen Lernen und Schreiben“ (SKILLS) teil. Das Projekt wird von der **Friedrich-Schiller-Universität Jena** (Forschung und Entwicklung) und der **Pacemaker Initiative** (Begleitung der Schulen) durchgeführt.

Ziel ist es, Lehrkräfte fortzubilden, damit die Kompetenzen der Kinder im Lesen, Literarischen Lernen und Schreiben gefördert, der Unterricht für die Schülerinnen und Schüler bereichert und Lehrkräfte langfristig entlastet werden.

### Diagnostik im Projekt

Um die Wirkung des Projekts zu prüfen, führen wir während des gesamten Projektzeitraums digitale Tests im Lesen und Schreiben durch. Solche Diagnostiken sind im Schulalltag üblich. Im Projekt werden sie zusätzlich anonym ausgewertet, um festzustellen, ob teilnehmende Klassen größere Fortschritte machen als andere.

### Verfahren und Datenschutz

Die Tests erfolgen über die Plattform **KOMPASS**, deren Verfahren sich in Studien bewährt haben und spielerisch sowie fair gestaltet sind.

Alle Daten werden **ausschließlich anonym** ausgewertet. Rückschlüsse auf einzelne Kinder sind nicht möglich.

### Die wichtigsten Infos im Überblick

Nachfolgend finden Sie noch einmal die wichtigsten Punkte im Überblick.

- Die Teilnahme an der Lese- und Schreibdiagnostik ist für alle Kinder verpflichtend. Sie ist ein Bestandteil des regulären Deutschunterrichts.
- Nur die Lehrkräfte und die Forschenden der Uni Jena können die Diagnosedaten Ihrer Kinder einsehen. Niemand sonst kann erkennen, welche Daten von welchem Kind stammen.

- Für Veröffentlichungen in Forschungsbeiträgen oder in offiziellen Darstellungen der Ergebnisse werden die Daten ausschließlich anonym verwendet. Es ist dann weder auf Rückschluss auf die Schule noch auf Klassen oder einzelne Kinder möglich.
- Für die Forschung werden keine personenbezogenen Daten erhoben, und es kommt keine KI zum Einsatz.

Bei Fragen erreichen Sie mich jederzeit unter [gerrit.helm@uni-jena.de](mailto:gerrit.helm@uni-jena.de).

Vielen Dank für Ihre Unterstützung und Ihr Vertrauen.

Mit freundlichen Grüßen



Gerrit Helm